



महाराष्ट्र शासन राजपत्र

प्राधिकृत प्रकाशन

वर्ष ७, अंक १५] गुरुवार ते बुधवार, एप्रिल १५-२१, २०२१/चैत्र २५-वैशाख १, शके १९४३ [पृष्ठे ३१, किंमत : रुपये १०.००

स्वतंत्र संकलन म्हणून फाईल करण्यासाठी प्रत्येक विभागाच्या पुरवणीला वेगळे पृष्ठ क्रमांक दिले आहेत.

भाग एक-अमरावती विभागीय पुरवणी

अनुक्रमणिका

पृष्ठे	पृष्ठे
भाग एक- शासकीय अधिसूचना : नेमणुका, पदोन्नती, अनुपस्थितीची रजा (भाग एक-अ, चार-अ, चार-ब व चार-क, यांमध्ये प्रसिद्ध करण्यात आलेले आहेत त्यांव्यतिरिक्त) केवळ अमरावती विभागाशी संबंधित असलेले नियम व आदेश.	नाही.
संकीर्ण अधिसूचना : नेमणुका इ. इ., केवळ अमरावती विभागाशी संबंधित असलेले नियम व आदेश.	१-५
	भाग एक-अ.—(भाग चार-ब यामध्ये प्रसिद्ध करण्यात आलेले आहेत त्यांव्यतिरिक्त) केवळ अमरावती विभागाशी संबंधित असलेले महाराष्ट्र जिल्हा परिषदा व पंचायत समित्या, ग्रामपंचायती, नगरपालिका बरो, जिल्हा नगरपालिका, प्राथमिक शिक्षण व स्थानिक निधी लेखापरीक्षा अधिनियम याअन्वये काढण्यात आलेले आदेश व अधिसूचना.

शासकीय अधिसूचना : नेमणुका, इत्यादी

नाही.

संकीर्ण अधिसूचना : नेमणुका, इत्यादी

भाग १ (अ. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ४५६.

जिल्हाधिकारी, यांजकडून

भूमी संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करताना उचित भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३.

क्रमांक प्र.अ.-भू.सं.अ.का.-कावि-१५६-२०२१.—

ज्याअर्थी, भूमी संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करताना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ चा ३०) यांच्या कलम ३ च्या खंड (इ) परंतुकाद्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकाराचा वापर करून काढण्यात आलेली अधिसूचना महसूल व वन विभाग, क्र. संकीर्ण ११-२०१४-प्र.क्र.७७-अ-२, दिनांक १९ जानेवारी २०१५ (यात यापुढे ज्याचा निर्देश “ उक्त अधिसूचना ” असा करण्यात आला

आहे.) याद्वारे, असे अधिसूचित केले आहे की, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (झेड अं) मध्ये व्याख्या केलेल्या एखाद्या सार्वजनिक प्रयोजनासाठी एखाद्या जिल्ह्यातील ५०० हेक्टर पेक्षा अधिक नसेल इतक्या क्षेत्राकरिता जमीन संपादन करण्याच्या संबंधात, अशा जिल्ह्याचा जिल्हाधिकारी हा उक्त अधिनियमाच्या प्रयोजनासाठी समुचित शासन असल्याचे मानण्यात येईल;

आणि ज्याअर्थी, उक्त अधिसूचनेनुसार समुचित शासन असलेल्या अमरावती जिल्ह्याच्या जिल्हाधिकारी यांनी सोबत जोडलेल्या अनुसूची-एक मध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेली जमीन (यात यापुढे जिचा निर्देश “ उक्त जमीन ” असा करण्यात आला आहे.) सार्वजनिक प्रयोजनासाठी (यात यापुढे ज्याचा निर्देश “ उक्त सार्वजनिक प्रयोजन ” असा केला आहे.) आवश्यक आहे अथवा तिची आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे असे वाटते. ज्याच्या स्वरूपाचे विवरण यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-दोन मध्ये दिलेले आहे;

आणि म्हणून, उक्त अधिनियमाचे कलम ११ च्या पोट-कलम (१) च्या तरतुदीन्वये याद्वारे असे अधिसूचित करण्यात येते की, उक्त जमिनीची उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे ;

आणि ज्याअर्थी, प्रस्तावित भूमी संपादनाच्या अनुषंगाने बाधित व्यक्तींचे विस्थापन करण्यास भाग पाडणारी कारणे या सोबत जोडलेल्या अनुसूची-तीन मध्ये दिलेली आहेत. (विस्थापन होणार असेल तर या अनुसूचीमध्ये कारणे नमूद करावीत) ;

आणि ज्याअर्थी, सामाजिक परिणाम निर्धारण सारांश यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-चार मध्ये दिलेला आहे ;

आणि ज्याअर्थी, कलम ४३ च्या पोटकलम (१) अन्वये पुनर्वसन व पुनर्वसाहत या प्रयोजनासाठी नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-पाच मध्ये दिलेला आहे. (नियुक्ती करणे आवश्यक असेल तर या अनुसूचीमध्ये तपशील नमूद करावा.) ;

त्याअर्थी, आता, असे घोषित करण्यात येत आहे की, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (४) अनुसार कोणतीही व्यक्ती ही अधिसूचना प्रसिद्ध झाल्याच्या दिनांकापासून ते उक्त अधिनियमाच्या प्रकरण चार खालील कार्यवाही पूर्ण होईल त्या कालावधीपर्यंत उक्त जमिनीचा अथवा तिच्या भागाचा कोणताही व्यवहार करणार नाही किंवा उक्त जमिनीवर कोणताही भार निर्माण करणार नाही :

परंतु, उक्त जमिनीच्या अथवा तिच्या भागाच्या मालकाने अर्ज केल्यावर जिल्हाधिकारी विशेष परिस्थितीची कारणे लेखी नमूद करून अशा मालकास उपरोक्त तरतुदीच्या प्रवर्तनातून सूट देता येईल.

परंतु आणखी असे की, कोणत्याही व्यक्तीने या तरतुदीचे बुद्धीपुरस्सर उल्लंघन केल्यामुळे तिला झालेल्या कोणत्याही हानीची किंवा क्षतीची जिल्हाधिका-याकडून भरपाई दिल्या जाणार नाही.

तसेच, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (५) नुसार जिल्हाधिकारी, भूमी संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करतांना उचित भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क (महाराष्ट्र) नियम, २०१४ (यात यापुढे ज्यांचा निर्देश “ उक्त नियम ” असा करण्यात आला आहे.) यांच्या नियम १० च्या उपनियम (३) द्वारे विहीत केल्याप्रमाणे भूमी अभिलेखाच्या अद्यावतीकरणाचे काम हाती घेणार असल्याचे व पूर्ण करणार असल्याचे देखील घोषित करण्यात येत आहे.

आणि म्हणून, त्याअर्थी, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (छ) अन्वये समुचित शासन असलेला जिल्हाधिकारी उक्त अधिनियमाखालील जिल्हाधिका-यांची कार्ये पार पाडण्यासाठी उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन), अपर वर्धा प्रकल्प क्रमांक ४, अमरावती यांना पदनिर्देशित करित आहे.

अनुसूची-एक

जमिनीचे वर्णन

भूसंपादन प्रकरण क्रमांक २-४७-२०१७-२०१८, गांव बडनेरा, तालुका अमरावती, जिल्हा अमरावती.

अ.क्र.	सर्व्हे नंबर/गट नंबर	सं.मो. प्रमाणे क्षेत्र
(१)	(२)	(३)
		हे. आर
१	२९० पै.	० २५
	एकूण . .	० २५

अनुसूची-दोन

सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरूपाबाबत विवरण

प्रकल्पाचे नाव	:—	महानगर पालिका अंतर्गत मलशुद्धीकरण केंद्र/पंपींग स्टेशनकरीता.
प्रकल्प कार्याचे वर्णन	:—	महानगर पालिका अंतर्गत मलशुद्धीकरण केंद्र/पंपींग स्टेशनकरीता.
समाजाला मिळणारे लाभ	:—	महानगर पालिका अंतर्गत मलशुद्धीकरण केंद्र/पंपींग स्टेशनकरीता. संपादनामुळे भुयारी गटार योजनेअंतर्गत टाकण्यात येणा-या मलवाहिन्यामधील सांडपाण्याचा विनियोग होण्यासाठी उपयोग होणार आहे.

अनुसूची-तीन

बाधित व्यक्तीचे विस्थापन करण्यास भाग पाडणारी कारणे

विस्थापनाची आवश्यकता नाही, सबब माहिती निरंक.

अनुसूची-चार

पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सारांश

(सामाजिक प्रभाव निर्धारण अभ्यास करणा-या अभिकरणाने दिलेला) सामाजिक प्रभाव निर्धारण सारांश : महाराष्ट्र शासन राजपत्र असाधारण भाग ४ अ, महसूल व वन विभाग, मुंबई, दिनांक १३ मार्च २०१५ मधील अधिसूचना अन्वये सूट देण्यात आली आहे.

अनुसूची-पाच

नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील

(अ) प्रशासक म्हणून नियुक्त करण्यात आलेल्या अधिका-याचे पदनाम	:—	प्रशासक नियुक्तीची आवश्यकता नाही.
(ब) प्रशासकाच्या कार्यालयाचा पत्ता	:—	निरंक
(क) ज्या अधिसूचनेद्वारे प्रशासकाची नियुक्ती करण्यात आली आहे त्या अधिसूचनेचा तपशील	:—	निरंक

टीप :—उक्त जमिनीच्या आराखड्याचे उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन), अपर वर्धा प्रकल्प क्रमांक ४, अमरावती यांच्या कार्यालयामध्ये निरीक्षण करता येईल.

अमरावती :

दिनांक १६ मार्च २०२१.

शैलेश नवाल,

जिल्हाधिकारी, अमरावती.

भाग १ (अ. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ४५७.

अपर जिल्हाधिकारी तथा पुनर्वसन प्रशासक, यांजकडून

शुद्धीपत्र

क्रमांक कावि-पुनर्व-कक्ष-२१-अका-१२७-२०२१.—

विभागीय आयुक्त, अमरावती विभाग, अमरावती ह्यांची जिगाव प्रकल्प, तालुका नांदुरा, जिल्हा बुलडाणा या प्रकल्पाच्या योजनेची कलम १३(१) ची अधिसूचना महाराष्ट्र शासन राजपत्र भाग एक अमरावती विभागीय पुरवणी, दिनांक २९ जून २००६ रोजी पृष्ठ १०९५-११०१, अ.क्र. ६७५ वर प्रसिद्ध झाली आहे. त्यात खालीलप्रमाणे दुरुस्ती वाचावी.—

च्या ऐवजी

असे वाचावे

अ.क्र.	गावाचे नांव	तालुका	जिल्हा	लाभक्षेत्र हे. आर	अ.क्र.	गावाचे नांव	तालुका	जिल्हा	लाभक्षेत्र हे. आर
५४	मोहिदेपूर	जळगांव जामोद	बुलडाणा	६२६ ३७	५४	मोहिदेपूर	जळगांव जामोद	बुलडाणा	६२४ ७९

बुलडाणा :

दिनांक २६ मार्च २०२१.

(अवाच्य),

अपर जिल्हाधिकारी तथा पुनर्वसन प्रशासक,
बुलडाणा.

भाग १ (अ.वि.पु.) म.शा.रा., अ.क्र. ४५८.

अनुसूची—चालू

कार्यकारी अभियंता, यांजकडून				(१)	(२)	(३)	(४)
महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन कायदा, २००५.—						हे. आर	हे. आर
अधिसूचना ३							
क्रमांक ८०१-तांशा-३-आमपाटी-अधिसूचना-३-२०२१.—							
ज्याअर्थी, पाणी वापर संस्थांची कार्यक्षेत्र निश्चिती महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन अधिनियम, २००५ च्या कलम ५, ६, ७ अन्वये जलशास्त्रीय तत्वावर आधारून प्रशासनिक सोयीने करण्याचे ठरले असल्यामुळे मी, सु. गो. राठी, कार्यकारी अभियंता, पाटबंधारे प्रकल्प व जलसंपत्ती अन्वेषण विभाग, अमरावती या अधिसूचनेद्वारे आमपाटी (संग्राहक) लघु पाटबंधारे प्रकल्प, तालुका चिखलदरा, जिल्हा अमरावती चे खाली नमूद केलेल्या पाणी वापर संस्थेचे कार्यक्षेत्र निश्चित करीत आहे, आणि असे निर्देशित करीत आहे की, पाणी वापर संस्थेचे अद्यावत व प्रमाणित नकाशे आणि लाभधारक/किंवा भोगवटधारकाच्या याद्या संबंधित ग्रामपंचायत, जलसंपदा शाखा, उपविभाग, विभाग यांची कार्यालये तसेच अन्य महत्त्वाच्या सार्वजनिक ठिकाणी सूचना फलकावर लावण्यात याव्यात.					६	१ ७३	१ ७३
					८	१ ८४	१ ८४
					९/१	१ ४६	१ ४६
					९/२	१ ४६	१ ४६
					९/३	१ ४६	१ ४६
					१०	१ ६१	१ ६१
					११	१ ३६	१ ३६
					१२	२ १७	२ १७
					१३	१ ३९	१ ३९
					१४	१ १६	१ १६
					१६	१ ०२	१ ०२
					१८	१ ०६	१ ०६
					१९	१ ८४	१ ८४
					२२/१	१ ११	१ ११
					२२/२	२ २२	२ २२
					२६	४ २२	४ २२
					२८/अ	१ ५३	१ ५३
					२८/इ	१ २०	१ २०
					२८/क	२ ७०	२ ७०
					२८/ड	२ ७०	२ ७०
					२८/ब	२ ७०	२ ७०
					२९	२ ००	२ ००
					३०/१	४ ०३	४ ०३
					३०/ब	२ ००	२ ००
					३१	३ ४०	३ ४०
					३२	२ ४५	२ ४५
					३४	१ ३६	१ ३६
					३६	० ९२	० ९२
					३७	० ३४	० ३४
					३९	२ ६४	२ ६४
					४२	२ १३	२ १३
					४६	१ ५५	१ ५५
					४७	० ४५	० ४५
					४७/१	० ४०	० ४०
					४८	० ३५	० ३५
					४८/१	० ३५	० ३५
					४९/अ	१ ००	१ ००
					४९/क	१ ००	१ ००
					४९/ब	१ ००	१ ००

अनुसूची

प्रकल्पाचे नाव—आमपाटी (संग्राहक), ल.पा. प्रकल्प,

तालुका चिखलदरा, जिल्हा अमरावती.

प्रस्तावित पाणी वापर संस्थेचे नाव व पत्ता—गांगरखेडा पाणी वापर संस्था, आमपाटी प्रकल्प, तालुका चिखलदरा, जिल्हा अमरावती.

विमोचक	गाव निहाय गट क्रमांक व एकूण सिंचन क्षेत्र	पाणी वापर संस्थेचे एकूण सिंचन क्षेत्र
(१)	गट क्रमांक (२)	एकूण क्षेत्र (३) सी.सी.ए. (४) हे. आर हे. आर
		गांगरखेडा
संग्राहक तलाव	२	० २९ ० २९
(लाभधारकाने)	४	० ४६ ० ४६
उपश्याद्वारे	४/१	० ४५ ० ४५
स्वखर्चाने)	४/२	० ४५ ० ४५

अनुसूची—चालू				अनुसूची—चालू			
(१)	(२)	(३) हे. आर	(४) हे. आर	(१)	(२)	(३) हे. आर	(४) हे. आर
	५०	० ६४	० ६४		८८	२ ०२	२ ०२
	५२	१ २०	१ २०		८९	२ ०९	२ ०९
	५४	१ ८०	१ ८०		९०	९ १८	९ १८
	५५	१ ५७	१ ५७		९१	७ ४७	७ ४७
	५६	२ ७८	२ ७८		९२	५ ७७	५ ७७
	५७	२ १७	२ १७		९३	५ ८२	५ ८२
	५९	६ ६३	६ ६३		९४	२ ६०	२ ६०
	६२	४ १७	४ १७		९५	७ ०९	७ ०९
	६३	२ ०३	२ ०३		९६	२ ०७	२ ०७
	६४	४ ४४	४ ४४		९८	२ ११	२ ११
	६४/१	२ ४१	२ ४१		९९	८ ११	८ ११
	६५	० ०४	० ०४		१०१	० ७०	० ७०
	६५/१	१ ०७	१ ०७		१०२	३ ६७	३ ६७
	६६/१	५ ६२	५ ६२		१०४	३ ४०	३ ४०
	६६/ब	३ ७०	३ ७०		१०६/१	१ ३९	१ ३९
	६७	९ १५	९ १५		१०६/अ	२ ००	२ ००
	६९	२ ९९	२ ९९		१०६/ब	१ ५५	१ ५५
	७०	५ १५	५ १५		१०७	२ ३१	२ ३१
	७१	१ २९	१ २९		१०८	१ ०२	१ ०२
	७२	२ ०६	२ ०६		१०८/१	१ ०३	१ ०३
	७२/१	० ८७	० ८७		११०	४ ६४	४ ६४
	७३	१ ०२	१ ०२		११२/१	० २५	० २५
	७४	२ २४	२ २४		११२/२	२ १०	२ १०
	७२/२	० ८७	० ८७		११४	३ ३९	३ ३९
	७४/१	२ २३	२ २३		११६	० ९२	० ९२
	७५	४ १४	४ १४		११८/१	० ८०	० ८०
	७५/अ	१ ५०	१ ५०		११८/२	१ २०	१ २०
	७७/१	० ७२	० ७२		१२०	० ३६	० ३६
	७७/२	१ ७०	१ ७०		१२०/१	० ३५	० ३५
	७८	२ १६	२ १६		१२०/२	० ३६	० ३६
	७९	२ ९६	२ ९६		१२०/३	० ३५	० ३५
	८०	२ ४८	२ ४८		१२२	० ९५	० ९५
	८१	० ८७	० ८७		१२४	० ५५	० ५५
	८२	० ८७	० ८७		१२५	० ६४	० ६४
	८३	० ८३	० ८३		१२६	० ७६	० ७६
	८४	० ८५	० ८५		१२६/१	० ७६	० ७६
	८५	० ८५	० ८५		१२८	१ ५६	१ ५६
	८६	० ८५	० ८५		१२९	६ ८७	६ ८७
	८७	१ ०४	१ ०४		१३०	१ ६२	१ ६२

अनुसूची—चालू				अनुसूची—चालू			
(१)	(२)	(३) हे. आर	(४) हे. आर	(१)	(२)	(३) हे. आर	(४) हे. आर
	१३१	१ ००	१ ००		१५८/२	० ७१	० ७१
	१३२	१ ९२	१ ९२		१५९	० ३२	० ३२
	१३२/१	१ ९२	१ ९२		१६०	० २१	० २१
	१३२/२	१ ९१	१ ९१		१६१	० २७	० २७
	१३३/१	५ ८५	५ ८५		१६२	० ७३	० ७३
	१३३/२	१ ६०	१ ६०		१६३	० ३७	० ३७
	१३३/३	२ ००	२ ००		१६४	० ४९	० ४९
	१३४/अ	४ १४	४ १४		१६५	० ३६	० ३६
	१३५	२ ५९	२ ५९		१६६	० २६	० २६
	१३७/ब	४ ३२	४ ३२		१६७	० १४	० १४
	१३६/१	१ ६०	१ ६०		१६८	० १७	० १७
	१३६/२	१ ६०	१ ६०		१६९/१	० २१	० २१
	१३६/३	१ ३८	१ ३८		१७०/१	० १८	० १८
	१३७	१ ४१	१ ४१		१७०/२	० १८	० १८
	१३८	० ५५	० ५५		१७०/३	० १९	० १९
	१३८/१	० ५५	० ५५		१७०/४	० १८	० १८
	१३९	० २८	० २८		१७०/५	० १८	० १८
	१६९/२	० ०४	० ०४		१७०/६	० ७२	० ७२
	१६९/३	० ०७	० ०७		१७०/७	० ६२	० ६२
	१६९/४	० ५१	० ५१		१७१	० ५९	० ५९
	१४०	० २८	० २८		१७२/१	० १३	० १३
	१४१	० २७	० २७		१७२/२	० १४	० १४
	१४२	० ४३	० ४३		१७२/३	० १४	० १४
	१४३	० ५१	० ५१		१७२/४	० १३	० १३
	१४४	० ३१	० ३१		१७२/५	० १३	० १३
	१४५	० २६	० २६		१७३	० ५०	० ५०
	१४६	० २१	० २१		१७३	० ००	० ००
	१४७	० ६२	० ६२		१७४/१	१ ०९	१ ०९
	१४८	० ७९	० ७९		१७४/अ	० ८१	० ८१
	१४९	१ ७८	१ ७८		१७५/१	० ५८	० ५८
	१५०	२ २३	२ २३		१७५/२	० ५८	० ५८
	१५१	३ ४०	३ ४०		१७६	० ५०	० ५०
	१५२	० ९०	० ९०		१७८	१ ५६	१ ५६
	१५३	३ १२	३ १२		१७९	३ ७१	३ ७१
	१५४	१ २२	१ २२		१८३	२ ३२	२ ३२
	१५५	१ २४	१ २४		१८५	४ ०४	४ ०४
	१५६	० ३३	० ३३		१८६	१ ०७	१ ०७
	१५७	० ९७	० ९७		१८६/१	१ ०६	१ ०६
	१५८	१ ४९	१ ४९		१८७	२ २६	२ २६

अनुसूची—चालू				अनुसूची—चालू			
(१)	(२)	(३) हे. आर	(४) हे. आर	(१)	(२)	(३) हे. आर	(४) हे. आर
	१८८/१	१ २६	१ २६		२१८	१ ४९	१ ४९
	१८९	३ ४०	३ ४०		२२०/१	४ ४६	४ ४६
	१९०	३ ४८	३ ४८		२२०/२	४ ५०	४ ५०
	१९१	१ ०२	१ ०२		२२२	२ ३०	२ ३०
	१८८/२	१ २६	१ २६		२२८	१ ४३	१ ४३
	१९२/१	२ ४१	२ ४१		२३९	४ ६०	४ ६०
	१९२/२	२ ८०	२ ८०		२४०	३ ३०	३ ३०
	१९३	० २४	० २४		२४२	२ ०७	२ ०७
	१९३/१	१ ०२	१ ०२		२४४	१ ३८	१ ३८
	१९४	० ६४	० ६४		२५०/२/क	० ८०	० ८०
	१९४/१	० ९४	० ९४		२५०/३	२ ६५	२ ६५
	१९५	२ ६७	२ ६७		२५०/३/अ	० ६०	० ६०
	१९७	० ८०	० ८०		२५४/२	३ ४६	३ ४६
	१९७/१	१ २०	१ २०		२५४/अ	१ ९०	१ ९०
	१९९	८ ०७	८ ०७		२५४/अ/१	१ ०३	१ ०३
	२०१	३ २१	३ २१		२५६/अ	१ ६२	१ ६२
	२०२	१ ८६	१ ८६		२५६/ब	२ २९	२ २९
	२०३	१ २६	१ २६		२५७	६ १०	६ १०
	२०३/१	१ २७	१ २७		२५८	० ६१	० ६१
	२०३/२	१ २७	१ २७		२५८/१	१ ६३	१ ६३
	२०५	० ८६	० ८६		२५९/ब	२ ५०	२ ५०
	२०६	० ४२	० ४२		२६०	४ ३७	४ ३७
	२०६/१	० ४२	० ४२		२६१/३	० ८०	० ८०
	२०७	२ १४	२ १४		२६१/५	२ २२	२ २२
	२०८	२ १९	२ १९		२६४	१ ९९	१ ९९
	२०९	१ ०७	१ ०७		२६५	२ ४८	२ ४८
	२१०	१ ०९	१ ०९		२६५/२	१ ००	१ ००
	२११/१	१ ४५	१ ४५		२६६	३ ४७	३ ४७
	२११/२	० २२	० २२		२६७	१ २५	१ २५
	२११/३	० ५४	० ५४		२६७/१	१ २४	१ २४
	२११/४	० २३	० २३		२६७/३	० ४०	० ४०
	२१२	१ ४०	१ ४०		२६७/अ	० ८१	० ८१
	२१२/१	१ ५९	१ ५९		२६८	० ४६	० ४६
	२१३	३ १०	३ १०		२६९	० ७६	० ७६
	२१४/१	१ ५९	१ ५९		२७०	० ५८	० ५८
	२१४/२	१ ९०	१ ९०		२७१	१ ०३	१ ०३
	२१४/३	१ ६२	१ ६२		२७२/१/अ	३ ४०	३ ४०
	२१४/४	१ ९०	१ ९०		२७४	१ २१	१ २१
	२२/१/अ	१ ११	१ ११		२७७	० ६२	० ६२

अनुसूची—चालू				अनुसूची—चालू			
(१)	(२)	(३) हे. आर	(४) हे. आर	(१)	(२)	(३) हे. आर	(४) हे. आर
	२७७	० ६२	० ६२		५/२	० ९०	० ९०
	२७९	१ ५२	१ ५२		६	३ ३५	३ ३५
	२८१	१ २६	१ २६		७	२ ८७	२ ८७
	२८१/१	१ ६०	१ ६०		८	३ १५	३ १५
	२८३	२ ९५	२ ९५		९	० ९६	० ९६
	२८४	० १३	० १३		९	१ ००	१ ००
	२८९	० ५५	० ५५		९	१ ००	१ ००
	२९१	० ३९	० ३९		१०	२ ०२	२ ०२
	२९३	० २७	० २७		११	१ १३	१ १३
	२९५	० ६४	० ६४		१२	१ ७४	१ ७४
	२९६	० २८	० २८		१२/१	१ ७४	१ ७४
	२९८	० ६१	० ६१		१२/२	१ ७४	१ ७४
	२९९	० ६०	० ६०		१२/३	१ ७४	१ ७४
	३००	० ४०	० ४०		१३	३ ४२	३ ४२
	३०१	० ३८	० ३८		१४	४ ३८	४ ३८
	३०२	० ४२	० ४२		१४	१ ८२	१ ८२
	३०३	० ३२	० ३२		१६	४ २५	४ २५
	३०४	० २४	० २४		१७	३ २४	३ २४
	३०५	० ३२	० ३२		१८	२ ५३	२ ५३
	३०६	० ३३	० ३३		१८	२ ५२	२ ५२
	३०८	० ८६	० ८६		१९	१ २०	१ २०
	३१०	० ८८	० ८८		१९/१	१ १५	१ १५
	३११	१ ४०	१ ४०		२०/१	० ७२	० ७२
					२०/२	० ७०	० ७०
पाणी वापर संस्थेचे एकूण क्षेत्र . .		५०० ८८	५०० ८८		२१	१ २६	१ २६
					२२	० २१	० २१
					२३	३ ९९	३ ९९
					२४	१ १०	१ १०
					२४/१	१ २४	१ २४
					२४/२	१ १०	१ १०
					२५/१	१ ३५	१ ३५
					२५/३	१ ३५	१ ३५
					२५/२	१ ३५	१ ३५
					२५/४	१ २९	१ २९
					२५/५	१ २९	१ २९
					२६	० २०	० २०
					२७	४ ३७	४ ३७
					२७/१	२ ०७	२ ०७
					२८/१	२ ००	२ ००
पाणी वापर संस्थेचे नाव व पत्ता प्रस्तावित —प्रस्तावित कांटकुंभ							
व कोयलारी पाणी वापर संस्था, आमपाटी प्रकल्प,							
तालुका विखलदरा, जिल्हा अमरावती.							
कांटकुंभ							
संग्राहक तलाव	१	५ ९२	५ ९२				
(लाभधारकाने	४/१	० ८१	० ८१				
उपश्याद्वारे	४/२	१ ३८	१ ३८				
स्वखर्चाने)	४/३	० ८१	० ८१				
	४/४	२ ५५	२ ५५				
	४/५	० ४०	० ४०				
	४/७	० ८०	० ८०				
	५/१	० ७८	० ७८				

अनुसूची—चालू				अनुसूची—चालू			
(१)	(२)	(३) हे. आर	(४) हे. आर	(१)	(२)	(३) हे. आर	(४) हे. आर
	२८/२	२ ००	२ ००		७४/३	२ ८१	२ ८१
	२८/३	१ ६१	१ ६१		७५	२ ६१	२ ६१
	२८/४	१ ६१	१ ६१		७५/१	२ ००	२ ००
	२९	५ ८०	५ ८०		७७	२ ९५	२ ९५
	३०	२ ००	२ ००		७७/१	२ ००	२ ००
	३०/१	१ ७०	१ ७०		७७/२	२ ००	२ ००
	३०/२	१ ७१	१ ७१		७८	१ ३२	१ ३२
	३१	३ ०३	३ ०३		७८/२	१ ६७	१ ६७
	३१/१	२ ००	२ ००		७८/३	० २४	० २४
	३१/२	२ ००	२ ००		७८/३	० ६०	० ६०
	३१/३	० ८१	० ८१		७९	० ३५	० ३५
	३१/३	१ १९	१ १९		७९/२	० ६०	० ६०
	३३/१	२ ८०	२ ८०		७९/२	० २४	० २४
	३३/२	२ ८०	२ ८०		७९/३	० ६८	० ६८
	३३/३	२ ८१	२ ८१		७९/४	० ४०	० ४०
	३४	३ ५३	३ ५३		७९/५	० ६०	० ६०
	३५	५ ५०	५ ५०		८०/१	१ १५	१ १५
	३६	२ १५	२ १५		८०/१	० ९२	० ९२
	३७	१ ५६	१ ५६		८०/१	० ९२	० ९२
	३८	० ३२	० ३२		८०/२	० ६०	० ६०
	३९	२ ४०	२ ४०		८०/३	० ६०	० ६०
	३९/१	१ ००	१ ००		८०/४	० ६०	० ६०
	३९/१	१ ४०	१ ४०		८०/५	० ६०	० ६०
	३९/२	१ ४०	१ ४०		८१	० ७६	० ७६
	३९/३	२ ३१	२ ३१		८२	० ८१	० ८१
	५०	० ५०	० ५०		८२	० ८१	० ८१
	५३	१ ०१	१ ०१		८२/२	० ८१	० ८१
	५४	० ६१	० ६१		८२/२	० ८१	० ८१
	५५	० ६५	० ६५		८२/३	१ २१	१ २१
	५७	० ५०	० ५०		८२/३	० ४१	० ४१
	५८	० ३१	० ३१		८३	१ ६४	१ ६४
	६०	१ ६०	१ ६०		८३/१	० २६	० २६
	६०/१	० ८७	० ८७		८४	० ९०	० ९०
	६०/२	० ८७	० ८७		८४/१	५ ००	५ ००
	६१	२ १५	२ १५		८५	२ ००	२ ००
	६१/१	२ १५	२ १५		८६	७ १०	७ १०
	६१/२	२ १६	२ १६		८७	१ ३०	१ ३०
	७४/१	२ ९२	२ ९२		८७/१	१ ३०	१ ३०
	७४/२	२ ८१	२ ८१		८८	३ २०	३ २०

अनुसूची—चालू				अनुसूची—चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर
	८८/१	० ८१	० ८१		११६	१ ०४	१ ०४
	८९	१ ९३	१ ९३		११६	१ ०४	१ ०४
	९०	१ ४३	१ ४३		११७	४ ०२	४ ०२
	९१	१ १४	१ १४		११९	० ०५	० ०५
	९२	१ ३८	१ ३८		११९/१	० ०५	० ०५
	९२/१	१ ३८	१ ३८		१२८	१ ००	१ ००
	९२/२	१ ३७	१ ३७		१२८	० ५०	० ५०
	९२/३	० ४०	० ४०		१२८/१	० ४६	० ४६
	९३	२ ९२	२ ९२		१२८/२	० ५०	० ५०
	९५	१ १५	१ १५		१३२	१ ६६	१ ६६
	९५/१	१ ००	१ ००		१३२	२ ००	२ ००
	९६	३ १०	३ १०		१३२	२ ००	२ ००
	९६/१	३ १५	३ १५		१३३	५ ०७	५ ०७
	९७	३ १८	३ १८		१३३/१	५ ०७	५ ०७
	९८	१ ३५	१ ३५				
	९९	१ ०८	१ ०८	पाणी वापर संस्थेचे एकूण क्षेत्र . .		३०३	३०३
	१००	४ ३३	४ ३३				
	१०१	१ २०	१ २०	पाणी वापर संस्थेचे नाव व पत्ता प्रस्तावित —प्रस्तावित काटकुंभ			
	१०२	२ ६२	२ ६२	व कोयलारी पाणी वापर संस्था, आमपाटी प्रकल्प,			
	१०३	१ ४४	१ ४४	तालुका चिखलदरा, जिल्हा अमरावती.			
	१०३	१ ४४	१ ४४	कोयलारी			
	१०४	० २१	० २१	संग्राहक तलाव	१	० ३४	० ३४
	१०५	१ ३४	१ ३४	(लाभधारकाने	२	० ३२	० ३२
	१०६	१ ३७	१ ३७	उपश्याद्वारे	३	० २६	० २६
	१०७	० २४	० २४	स्वखर्चाने)	३	० २६	० २६
	१०८	० ७६	० ७६		४	० १९	० १९
	१०८/१	० ७६	० ७६		५	१ ७४	१ ७४
	१०८/२	० ७६	० ७६		५	० ११	० ११
	१०९	१ २०	१ २०		७६	० १७	० १७
	११०	४ ००	४ ००		७६	१ ०२	१ ०२
	१११	१ ०९	१ ०९		७७	१ ७५	१ ७५
	१११/१	१ ०९	१ ०९		७७	३ ३८	३ ३८
	१११/२	१ ०९	१ ०९		७८	३ २४	३ २४
	११३	१ ४६	१ ४६		७९	० ३०	० ३०
	११३/१	१ ४६	१ ४६		८०	१ ३३	१ ३३
	११४	४ ००	४ ००		८०	१ ३३	१ ३३
	११५	२ १८	२ १८		८१	० ५३	० ५३
	११५/१	१ ७६	१ ७६		८१	० ५३	० ५३
					८१	० ५२	० ५२

अनुसूची—चालू				अनुसूची—चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
		हे. आर	हे. आर			हे. आर	हे. आर
	८१	० ५३	० ५३		१०१	१ ६२	१ ६२
	८१	० ५३	० ५३		१०१	१ ६२	१ ६२
	८२	० ३४	० ३४		१०२	१ २०	१ २०
	८३	२ २८	२ २८		१०२	० ८६	० ८६
	८४	२ ७०	२ ७०		१०३	० ८२	० ८२
	८४	२ ७०	२ ७०		१०३	० ४०	० ४०
	८४	२ ७०	२ ७०		१०३	० ४०	० ४०
	८४	२ १३	२ १३		१०४	१ ०६	१ ०६
	८४	२ ७०	२ ७०		१०५	३ १५	३ १५
	८५	१ ९५	१ ९५		१०५	३ ००	३ ००
	८५	१ ९५	१ ९५		१०६	२ ८९	२ ८९
	८६	१ ००	१ ००		१०६	२ ०९	२ ०९
	८६	१ ३३	१ ३३		१०६	० ८०	० ८०
	८६	२ ३३	२ ३३		१०७	० २२	० २२
	८९	० ३८	० ३८		१०७	० २२	० २२
	९०	५ ९४	५ ९४		१०८	० ३४	० ३४
	९०	४ ०४	४ ०४		१०९	० ३२	० ३२
	९१	१ ३८	१ ३८		११०	१ ०६	१ ०६
	९१	१ ३८	१ ३८		११०	० ५०	० ५०
	९२	० ८२	० ८२		११०	१ ६२	१ ६२
	९३	३ ८६	३ ८६		१११	३ २२	३ २२
	९८	० ८०	० ८०				
	९८	१ ३५	१ ३५	पाणी वापर संस्थेचे एकूण क्षेत्र . .		११०	११०
	९८	१ ३५	१ ३५				
	९८	१ ३५	१ ३५	पाणी वापर संस्थेचे नाव व पत्ता प्रस्तावित —प्रस्तावित			
	९८	१ ३५	१ ३५	पाचडोंगरी व कोरडा पाणी वापर संस्था, आमपाटी प्रकल्प,			
	९८	१ ३४	१ ३४	तालुका चिखलदरा, जिल्हा अमरावती.			
	९८	१ ३४	१ ३४	पाचडोंगरी			
	९९	३ २०	३ २०	संग्राहक तलाव	२	१ ०६	१ ०६
	१००	० ४०	० ४०	(लाभधारकाने	२	१ ०६	१ ०६
	१००	१ ७१	१ ७१	उपश्याद्वारे	२	१ ०६	१ ०६
	१००	० ४०	० ४०	स्वखर्चाने)	३	० ७६	० ७६
	१००	० ४०	० ४०		३	० ७६	० ७६
	१००	० ६४	० ६४		३	० ७६	० ७६
	१००	१ ०८	१ ०८		३	० ७६	० ७६
	१००	० ४०	० ४०		३	० ७६	० ७६
	१०१	१ ६२	१ ६२		४	७ ६५	७ ६५
	१०१	१ ६२	१ ६२		५	० ४०	० ४०
	१०१	१ ६२	१ ६२		५	० २०	० २०

अनुसूची—चालू				अनुसूची—चालू			
(१)	(२)	(३) हे. आर	(४) हे. आर	(१)	(२)	(३) हे. आर	(४) हे. आर
	५	० ४०	० ४०		६६	० ३४	० ३४
	५	० २०	० २०		६६	० ३४	० ३४
	५	१ २०	१ २०		६६	० ३७	० ३७
	५	० ४३	० ४३		६६	१ ३८	१ ३८
	५	० ४३	० ४३		६६	० ३८	० ३८
	५	० ८०	० ८०		६७	० ३७	० ३७
	५	० ४०	० ४०		६७	० ३७	० ३७
	५	० २०	० २०		६७	० ३७	० ३७
	५	० २०	० २०		६७	० ४०	० ४०
	५	१ १५	१ १५		६७	१ ५१	१ ५१
	६	५ ००	५ ००		६७	१ ५१	१ ५१
	७	० ३८	० ३८		६८	२ ३६	२ ३६
	१०	० ४८	० ४८		६९	८ ३०	८ ३०
	१०	० ४७	० ४७		७०	२ १८	२ १८
	१०/२	० ४७	० ४७		७१	९ ०५	९ ०५
	१३	५ ८८	५ ८८		७२	४ ७८	४ ७८
	१४	२ ४१	२ ४१		७२/२	१ ६०	१ ६०
	१५	० १०	० १०		७२/१	० ८०	० ८०
	१८	६ ००	६ ००		७३	६ ००	६ ००
	२१	२ ४२	२ ४२		७५	३ ४३	३ ४३
	५८	५ ५२	५ ५२		७५/१	३ ४३	३ ४३
	६०/२	० ८१	० ८१		७५/२	१ ७२	१ ७२
	६०/१	१ ६२	१ ६२		७६	१ ३७	१ ३७
	६०/४	१ १३	१ १३		७६/१	१ ३६	१ ३६
	६०	२ ००	२ ००		७७	० २०	० २०
	६०/३	१ २१	१ २१		७७	० ८२	० ८२
	६०	२ ००	२ ००		७७	० ४१	० ४१
	६१	१ ८०	१ ८०		७७	० ४१	० ४१
	६१/१	० ८१	० ८१		७७	० ४१	० ४१
	६१/२	३ २०	३ २०		७७	० ४१	० ४१
	६२	४ ०९	४ ०९		७७	० २१	० २१
	६३	४ २६	४ २६		७७	० २०	० २०
	६३	१ २०	१ २०		७७	० ८२	० ८२
	६३	१ २०	१ २०		७७	० २१	० २१
	६४	७ ५१	७ ५१		७८	९ २८	९ २८
	६५	५ ४६	५ ४६		७९	५ ६२	५ ६२
	६५/१	१ ३४	१ ३४		८०	४ ००	४ ००
	६६	० ३४	० ३४		८०/१	४ ५२	४ ५२

अनुसूची—चालू				अनुसूची—चालू			
(१)	(२)	(३) हे. आर	(४) हे. आर	(१)	(२)	(३) हे. आर	(४) हे. आर
	८१	५ ८३	५ ८३		९९	० ०४	० ०४
	८४	४ ००	४ ००		९९	० १६	० १६
	८५	३ ३७	३ ३७		९९	० ०८	० ०८
	८६	९ ००	९ ००		९९	० ०८	० ०८
	८७	१ २०	१ २०		९९	० ०८	० ०८
	८७	१ २०	१ २०		९९	० ०८	० ०८
	८७	१ २०	१ २०		९९	० ०४	० ०४
	८७	१ ११	१ ११		९९	० ०४	० ०४
	८८	२ ९६	२ ९६		९९	० १६	० १६
	८९	१ १३	१ १३		९९	० ०४	० ०४
	८९	० ६८	० ६८		१००	० ०४	० ०४
	८९	१ ६०	१ ६०		१००	० २०	० २०
	९०	० ८१	० ८१		१००	० १०	० १०
	९०	१ ६६	१ ६६		१००	० १०	० १०
	९०	१ ६५	१ ६५		१००	० १०	० १०
	९१	२ ००	२ ००		१००	० १०	० १०
	९१/२	२ ०५	२ ०५		१००	० ०५	० ०५
	९१	० ४५	० ४५		१००	० ०४	० ०४
	९२	५ ४५	५ ४५		१००	० २०	० २०
	९३	१ ०९	१ ०९		१००	० ०५	० ०५
	९३/१	१ ०९	१ ०९		१०१	० ०६	० ०६
	९४	२ ३१	२ ३१		१०१	० २४	० २४
	९५	० ६३	० ६३		१०१	० १२	० १२
	९५/२	० २२	० २२		१०१	० १२	० १२
	९५/३	० २१	० २१		१०१	० १२	० १२
	९५/१	० २२	० २२		१०१	० १२	० १२
	९६	४ ७८	४ ७८		१०१	० ०६	० ०६
	९७	४ ६७	४ ६७		१०१	० ०६	० ०६
	९८	० ०५	० ०५		१०१	० २४	० २४
	९८	० २०	० २०		१०१	० ०६	० ०६
	९८	० १०	० १०		१०२	० ६९	० ६९
	९८	० १०	० १०		१०२	० ७०	० ७०
	९८	० १०	० १०		१०२	० ७०	० ७०
	९८	० १०	० १०		१०३	० १०	० १०
	९८	० ०५	० ०५		१०३	० ४०	० ४०
	९८	० ०६	० ०६		१०३	० २०	० २०
	९८	० २०	० २०		१०३	० २०	० २०
	९८	० ०५	० ०५		१०३	० २०	० २०

अनुसूची—चालू				अनुसूची—चालू			
(१)	(२)	(३) हे. आर	(४) हे. आर	(१)	(२)	(३) हे. आर	(४) हे. आर
	१०३	० २०	० २०		१२५	० ८०	० ८०
	१०३	० १०	० १०		१२५	३ ३७	३ ३७
	१०३	० १०	० १०		१२६	० ७९	० ७९
	१०३	० ४०	० ४०		१२६	० ७९	० ७९
	१०३	० १०	० १०		१२६	१ ८०	१ ८०
	१०४	० २०	० २०		१२७	० ०९	० ०९
	१०५	० २२	० २२		१२७	० ३६	० ३६
	१०६	० २२	० २२		१२७	० १८	० १८
	१०७	० २२	० २२		१२७	० १८	० १८
	१०८	० ९७	० ९७		१२७	० १८	० १८
	१०९	१ ७०	१ ७०		१२७	० १८	० १८
	११०	१ १५	१ १५		१२७	० ०९	० ०९
	१११	३ ०२	३ ०२		१२७	० १०	० १०
	११२	१ ६२	१ ६२		१२७	० ३६	० ३६
	११२	१ ६३	१ ६३		१२७	० ०९	० ०९
	११२	१ ६३	१ ६३		१२८	० ११	० ११
	११३	१ ९३	१ ९३		१२८	० ४०	० ४०
	११३	१ ९३	१ ९३		१२८	० २०	० २०
	११४	४ ०६	४ ०६		१२८	० २०	० २०
	११४	४ ०७	४ ०७		१२८	० २०	० २०
	११५	६ ५६	६ ५६		१२८	० २०	० २०
	११५/१	१ ३२	१ ३२		१२८	० १०	० १०
	११५/२	१ ३१	१ ३१		१२८	० १०	० १०
	११६	२ ०५	२ ०५		१२८	० ४०	० ४०
	११६	१ ००	१ ००		१२८	० १०	० १०
	११६	२ ००	२ ००		१२९	० ०८	० ०८
	११७	० ९७	० ९७		१२९	० ३२	० ३२
	११८	० ६५	० ६५		१२९	० १६	० १६
	१२१	० ७८	० ७८		१२९	० १६	० १६
	१२२	० ४०	० ४०		१२९	० १६	० १६
	१२२	० ४०	० ४०		१२९	० १६	० १६
	१२२	० ४०	० ४०		१२९	० ०८	० ०८
	१२२	० ४०	० ४०		१२९	० ०८	० ०८
	१२२	० १२	० १२		१२९	० ३२	० ३२
	१२३	२ ००	२ ००		१२९	० ०८	० ०८
	१२४	० ५८	० ५८		१२९	० ०८	० ०८
	१२४	० ५७	० ५७		१३१	० ९७	० ९७
	१२४	१ २०	१ २०		१३१	० ९७	० ९७
	१२५	० ८०	० ८०		१३१	० ९७	० ९७

अनुसूची—चालू				अनुसूची—चालू			
(१)	(२)	(३) हे. आर	(४) हे. आर	(१)	(२)	(३) हे. आर	(४) हे. आर
	१३१	० ९७	० ९७		१४८	३ ४५	३ ४५
	१३३	० ८५	० ८५		१४९	१ ००	१ ००
	१३३/१	१ ००	१ ००		१४९	१ ३६	१ ३६
	१३३/२	१ ००	१ ००		१५०	३ ९०	३ ९०
	१३३/३	१ ००	१ ००		१५३	१ ५७	१ ५७
	१३३/४	१ ००	१ ००		१५४	१ १८	१ १८
	१३७	१ १५	१ १५		१५६	३ २२	३ २२
	१३७	० ४०	० ४०		१५७	० ५६	० ५६
	१३८	२ ००	२ ००		१५९	१ ५४	१ ५४
	१३८/१	१ ५४	१ ५४		१५९	१ ५५	१ ५५
	१४०	२ ५३	२ ५३		१५९	१ ५५	१ ५५
	१४०	१ २०	१ २०		१६०	१ २४	१ २४
	१४१	० ४०	० ४०		१६०	१ २४	१ २४
	१४१	० ४०	० ४०		१६०	१ २४	१ २४
	१४१	० ४०	० ४०		१६१	० २७	० २७
	१४१	० ४०	० ४०		१६२	० ९५	० ९५
	१४१	० ४०	० ४०		१६३	० ८०	० ८०
	१४२	१ ००	१ ००		१६३	० ८०	० ८०
	१४२	१ ००	१ ००		१६३	० ८०	० ८०
	१४२	१ ००	१ ००		१६४	० ६३	० ६३
	१४२	१ ००	१ ००		१६५	० ४१	० ४१
	१४२	० १७	० १७		१६६	० ८०	० ८०
	१४३	० २५	० २५		१६६	१ १४	१ १४
	१४३	० २५	० २५		१६७/१	० ३०	० ३०
	१४३	० २५	० २५		१६७/२	० ३२	० ३२
	१४३	० २५	० २५		१६७	० ०९	० ०९
	१४३	१ ००	१ ००		१६७	० ३०	० ३०
	१४३	१ ००	१ ००		१६७	० ३०	० ३०
	१४४	० २३	० २३		१६७	० २९	० २९
	१४४	० २३	० २३		१६७/३	० ३२	० ३२
	१४४	० २३	० २३		१६७/४	० ३२	० ३२
	१४४	० २४	० २४		१६७	० ३०	० ३०
	१४४	० ९२	० ९२		१६७	० ३०	० ३०
	१४४	० ९२	० ९२		१६८	० २१	० २१
	१४५	१ ६३	१ ६३		१६८	० ३०	० ३०
	१४५	० ६८	० ६८		१६८	० ३०	० ३०
	१४५	१ ६४	१ ६४		१६९	१ ८१	१ ८१
	१४७	४ १२	४ १२		१७०	० ६७	० ६७

अनुसूची—चालू				अनुसूची—चालू			
(१)	(२)	(३) हे. आर	(४) हे. आर	(१)	(२)	(३) हे. आर	(४) हे. आर
	१७०	० ६८	० ६८		२१	० ८५	० ८५
	१७०	० ६७	० ६७		२१	० ८५	० ८५
					२१	० ८६	० ८६
पाणी वापर संस्थेचे एकूण क्षेत्र . .		३७९	३७९		२३	० ४४	० ४४
					२३	० ४४	० ४४
पाणी वापर संस्थेचे नाव व पत्ता प्रस्तावित —प्रस्तावित					२७	२ १६	२ १६
पाचडोंगरी व कोरडा पाणी वापर संस्था, आमपाटी प्रकल्प,					२८	२ ९०	२ ९०
तालुका विखलदरा, जिल्हा अमरावती.					२९	० ५५	० ५५
		कोरडा			३१	२ ६३	२ ६३
संग्राहक तलाव	१/४	० ९०	० ९०		३३/१	२ ००	२ ००
(लाभधारकाने	१/३	० ९१	० ९१		३३/२	३ ३७	३ ३७
उपश्याद्वारे	१/२	० ९०	० ९०		३४	० ६९	० ६९
स्वखर्चाने)	१/५	० ९०	० ९०		३४	० ७०	० ७०
	१/५	० ९०	० ९०		३४	० ७०	० ७०
	१/५	० ९०	० ९०		३४	० ७०	० ७०
	१/६	० ९०	० ९०		५३	२ ०२	२ ०२
	१/१	० ९०	० ९०		५४	१ २३	१ २३
	२	१ ५२	१ ५२		५५	० ७४	० ७४
	३/१	१ ७०	१ ७०		६३	१ ७८	१ ७८
	३/२	१ ७०	१ ७०		६४	२ ०२	२ ०२
	४	१ ५०	१ ५०		६७	३ ४४	३ ४४
	४	१ ५१	१ ५१		७१	० ७८	० ७८
	४	१ ५१	१ ५१		७२/१	० ८०	० ८०
	५	४ १०	४ १०		७२/२	१ १२	१ १२
	६	० ६७	० ६७		७४	१ २९	१ २९
	६	० ६७	० ६७		२०७	१ ००	१ ००
	६	० ६७	० ६७		२०७	१ १५	१ १५
	६	० ६७	० ६७		२०७	१ ००	१ ००
	६	० ६८	० ६८		२०८	१ ०५	१ ०५
	९	३ ४८	३ ४८		२०८/१	१ ९५	१ ९५
	१०	० ५७	० ५७		२०९	२ ३८	२ ३८
	१०	० ५६	० ५६		२०९	२ ३८	२ ३८
	१२/२	० ९१	० ९१		२१२/२	१ ८४	१ ८४
	१२/१	१ ००	१ ००		२१२/१	० ८७	० ८७
	१२/१	१ १५	१ १५		२१२/१	० ८७	० ८७
	१३	३ १५	३ १५		२१२/१	० ८६	० ८६
	१४	४ ९४	४ ९४		२१३	१ ९८	१ ९८
	१६	२ ७६	२ ७६		२१४	३ ७८	३ ७८
	२१	० ८५	० ८५		२१५/२	० ८१	० ८१

अनुसूची—चालू				अनुसूची—चालू			
(१)	(२)	(३) हे. आर	(४) हे. आर	(१)	(२)	(३) हे. आर	(४) हे. आर
	२१५/१	० ४७	० ४७		२३७	० ५६	० ५६
	२१६/१	० ९३	० ९३		२३८	० ४५	० ४५
	२१६/२	० ९३	० ९३		२३९/१	० ५६	० ५६
	२१७	० ४४	० ४४		२३९/२	० ५६	० ५६
	२१८/१	१ ४१	१ ४१		२३९/३	० ५६	० ५६
	२१८/२	१ ४१	१ ४१		२३९/४	० ५६	० ५६
	२१९	० ६९	० ६९		२४०	० ०५	० ०५
	२२०	० ६८	० ६८		२४१	० ३०	० ३०
	२२१	० ५६	० ५६		२४३	२ ७२	२ ७२
	२२१	० ५६	० ५६		२४४	३ ५२	३ ५२
	२२१	० ५६	० ५६		२४५	० ३८	० ३८
	२२१	० ५६	० ५६		२४६/२	० ७०	० ७०
	२२२	१ १२	१ १२		२४६/१	० ७०	० ७०
	२२३	१ ७२	१ ७२		२४७	० २४	० २४
	२२५/१	० २०	० २०		२४८	० ३२	० ३२
	२२५/२	० ४१	० ४१		२४८	० ३२	० ३२
	२२५/३	० २१	० २१		२४८	० ३२	० ३२
	२२६/१	० ०२	० ०२		२४८	० ३१	० ३१
	२२६/२	० ०४	० ०४		२४९	१ ५७	१ ५७
	२२६/३	० ०१	० ०१		२५०	० ५७	० ५७
	२२७/१	० ०२	० ०२		२५०	० ५७	० ५७
	२२७/२	० ०३	० ०३		२५०	० ५८	० ५८
	२२७/३	० ०१	० ०१		२५१	२ २८	२ २८
	२२८	१ ७६	१ ७६		२५२/१	० ४०	० ४०
	२२९	१ ४०	१ ४०		२५२/२	१ ९०	१ ९०
	२३०	२ ७८	२ ७८		२५२/३	० ६०	० ६०
	२३१	० २९	० २९		२५२/२	१ ००	१ ००
	२३१	१ २५	१ २५		२५२/१	० १२	० १२
	२३२	० ९६	० ९६		२५३	३ ६१	३ ६१
	२३२	१ २०	१ २०		२५५	२ ९२	२ ९२
	२३३	२ ८४	२ ८४		२५६	२ ४३	२ ४३
	२३४/१	० ८९	० ८९		२५७	२ १८	२ १८
	२३४/२	० ८९	० ८९		२५८	१ ५४	१ ५४
	२३५	१ २५	१ २५		२५९	२ ५४	२ ५४
	२३५	१ २६	१ २६		२६०	० ७३	० ७३
	२३६	० १२	० १२		२६०	० ७३	० ७३
	२३६	० १२	० १२		२६०	० ७३	० ७३
	२३६	० १२	० १२		२६१	१ २९	१ २९
	२३६	० १२	० १२		२६१	१ ३०	१ ३०

[illegible]

भाग १ (अ. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ४५९.

SCHEDULE—Contd.

BY EXECUTIVE ENGINEER
MMISF ACT, 2005.

Notification-III

No. 801-TB-3-Ampati-Noti.-3-2021.—

Whereas, it has been decided to delineate the area of Operation of Water User's Association (WUA's) on hydraulic basis and as per administrative convenience under Sections 5, 6, 7 and Rule 3 of the MMISF Act, 2005. I, S. G. Rathi, Executive Engineer, Irrigation Project & Water Resources Investigation Division, Amravati hereby Ampati (Storage) M.I. Project, Taluka Chikhaldara, District Amravati delineate Areas of Operation of following WUAs and direct that, the certified copy of the updated map and list of land holders and/or occupiers old said WUAs shall be displayed on the notice of the Officer of concerned *Gram Panchayat*, Tahsil Office, Irrigation Section, Sub-Division and Division and at other prominent public places.

Therefore, I, S.G. Rathi, Executive Engineer, Irrigation Project & Water Resources Investigation Division, Amravati, also hereby, declare that, beneficiaries should lift water with his own cost, no water should be supplied by the Appropriate Authority to an individual's holder or occupier if such land and the system of supply of water through Water User's Association shall be binding on all the holders and occupiers of the land under Management of Irrigation System by Farmers.

Any person affected by this notification or part thereof, may within thirty days from the date of publication of this notification in the *Official Gazette*, file an appeal before Superintending Engineer, Amravati Irrigation Circle, Amravati.

SCHEDULE

Project Name : Ampati MI Storage Tank, Taluka Chikhaldara, District Amravati

Proposed W.U.A. : Gangarkheda Water User Association, Ampati Project, Tulaka Chikhaldara, District Amravati.

Outlet	Moujwise Gat No. & Total Area		Total Irrigation Area under
	Gat No.	Total Area	WUA C.C.A.
(1)	(2)	(3)	(4)
		H. A.	H. A.
		Gangarkheda	
Storage Tank	2	0 29	0 29
(Beneficiaries	4	0 46	0 46
should lift Water	4/1	0 45	0 45
With his own cost)	4/2	0 45	0 45
	6	1 73	1 73

8	1 84	1 84
9/1	1 46	1 46
9/2	1 46	1 46
9/3	1 46	1 46
10	1 61	1 61
11	1 36	1 36
12	2 17	2 17
13	1 39	1 39
14	1 16	1 16
16	1 02	1 02
18	1 06	1 06
19	1 84	1 84
22/1	1 11	1 11
22/2	2 22	2 22
26	4 22	4 22
28/A	1 53	1 53
28/E	1 20	1 20
28/C	2 70	2 70
28/D	2 70	2 70
28/B	2 70	2 70
29	2 00	2 00
30/1	4 03	4 03
30/B	2 00	2 00
31	3 40	3 40
32	2 45	2 45
34	1 36	1 36
36	0 92	0 92
37	0 34	0 34
39	2 64	2 64
42	2 13	2 13
46	1 55	1 55
47	0 45	0 45
47/1	0 40	0 40
48	0 35	0 35
48/1	0 35	0 35
49/A	1 00	1 00
49/C	1 00	1 00
49/B	1 00	1 00
50	0 64	0 64
52	1 20	1 20
54	1 80	1 80
55	1 57	1 57
56	2 78	2 78
57	2 17	2 17
59	6 63	6 63
62	4 17	4 17
63	2 03	2 03

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3) H. A.	(4) H. A.
	64	4 44	4 44
	64/1	2 41	2 41
	65	0 04	0 04
	65/1	1 07	1 07
	66/1	5 62	5 62
	66/B	3 70	3 70
	67	9 15	9 15
	69	2 99	2 99
	70	5 15	5 15
	71	1 29	1 29
	72	2 06	2 06
	72/1	0 87	0 87
	73	1 02	1 02
	74	2 24	2 24
	72/2	0 87	0 87
	74/1	2 23	2 23
	75	4 14	4 14
	75/A	1 50	1 50
	77/1	0 72	0 72
	77/2	1 70	1 70
	78	2 16	2 16
	79	2 96	2 96
	80	2 48	2 48
	81	0 87	0 87
	82	0 87	0 87
	83	0 83	0 83
	84	0 85	0 85
	85	0 85	0 85
	86	0 85	0 85
	87	1 04	1 04
	88	2 02	2 02
	89	2 09	2 09
	90	9 18	9 18
	91	7 47	7 47
	92	5 77	5 77
	93	5 82	5 82
	94	2 60	2 60
	95	7 09	7 09
	96	2 07	2 07
	98	2 11	2 11
	99	8 11	8 11
	101	0 70	0 70
	102	3 67	3 67
	104	3 40	3 40
	106/1	1 39	1 39
	106/A	2 00	2 00
	106/B	1 55	1 55

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3) H. A.	(4) H. A.
	107	2 31	2 31
	108	1 02	1 02
	108/1	1 03	1 03
	110	4 64	4 64
	112/1	0 25	0 25
	112/2	2 10	2 10
	114	3 39	3 39
	116	0 92	0 92
	118/1	0 80	0 80
	118/2	1 20	1 20
	120	0 36	0 36
	120/1	0 35	0 35
	120/2	0 36	0 36
	120/3	0 35	0 35
	122	0 95	0 95
	124	0 55	0 55
	125	0 64	0 64
	126	0 76	0 76
	126/1	0 76	0 76
	128	1 56	1 56
	129	6 87	6 87
	130	1 62	1 62
	131	1 00	1 00
	132	1 92	1 92
	132/1	1 92	1 92
	132/2	1 91	1 91
	133/1	5 85	5 85
	132/2	1 60	1 60
	133/3	2 00	2 00
	134/A	4 14	4 14
	135	5 59	2 59
	134/B	4 32	4 32
	136/1	1 60	1 60
	136/2	1 60	1 60
	136/3	1 38	1 38
	137	1 41	1 41
	138	0 55	0 55
	138/1	0 55	0 55
	139	0 28	0 28
	169/2	0 04	0 04
	169/3	0 07	0 07
	169/4	0 51	0 51
	140	0 28	0 28
	141	0 27	0 27
	142	0 43	0 43
	143	0 51	0 51
	144	0 31	0 31

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3) H. A.	(4) H. A.
	145	0 26	0 26
	146	0 21	0 21
	147	0 62	0 62
	148	0 79	0 79
	149	1 78	1 78
	150	2 23	2 23
	151	3 40	3 40
	152	0 90	0 90
	153	3 12	3 12
	154	1 22	1 22
	155	1 24	1 24
	156	0 33	0 33
	157	0 97	0 97
	158	1 49	1 49
	158/2	0 71	0 71
	159	0 32	0 32
	160	0 21	0 21
	161	0 27	0 27
	162	0 73	0 73
	163	0 37	0 37
	164	0 49	0 49
	165	0 36	0 36
	166	0 26	0 26
	167	0 14	0 14
	168	0 17	0 17
	169/1	0 21	0 21
	170/1	0 18	0 18
	170/2	0 18	0 18
	170/3	0 19	0 19
	170/4	0 18	0 18
	170/5	0 18	0 18
	170/6	0 72	0 72
	170/7	0 62	0 62
	171	0 59	0 59
	172/1	0 13	0 13
	172/2	0 14	0 14
	172/3	0 14	0 14
	172/4	0 13	0 13
	172/5	0 13	0 13
	173	0 50	0 50
	173	0 00	0 00
	174/1	1 09	1 09
	174/A	0 81	0 81
	175/1	0 58	0 58
	175/2	0 58	0 58
	176	0 50	0 50
	178	1 56	1 56
	179	3 71	3 71

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3) H. A.	(4) H. A.
	183	2 32	2 32
	185	4 04	4 04
	186	1 07	1 07
	186/1	1 06	1 06
	187	2 26	2 26
	188/1	1 26	1 26
	189	3 40	3 40
	190	3 48	3 48
	191	1 02	1 02
	188/2	1 26	1 26
	192/1	2 41	2 41
	192/2	2 80	2 80
	193	0 24	0 24
	193/1	1 02	1 02
	194	0 64	0 64
	194/1	0 94	0 94
	195	2 67	2 67
	197	0 80	0 80
	197/1	1 20	1 20
	199	8 07	8 07
	201	3 21	3 21
	202	1 86	1 86
	203	1 26	1 26
	203/1	1 27	1 27
	203/2	1 27	1 27
	205	0 86	0 86
	206	0 42	0 42
	206/1	0 42	0 42
	207	2 14	2 14
	208	2 19	2 19
	209	1 07	1 07
	210	1 09	1 09
	211/1	1 45	1 45
	211/2	0 22	0 22
	211/3	0 54	0 54
	211/4	0 23	0 23
	212	1 40	1 40
	212/1	1 59	1 59
	213	3 10	3 10
	214/1	1 59	1 59
	214/2	1 90	1 90
	214/3	1 62	1 62
	214/4	1 90	1 90
	22/1/A	1 11	1 11
	218	1 49	1 49
	220/1	4 46	4 46
	220/2	4 50	4 50
	222	2 30	2 30

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3) H. A.	(4) H. A.
	228	1 43	1 43
	239	4 60	4 60
	240	3 30	3 30
	242	2 07	2 07
	244	1 38	1 38
	250/2/C	0 80	0 80
	250/3	2 65	2 65
	250/3/A	0 60	0 60
	254/2	3 46	3 46
	254/A	1 90	1 90
	254/A/1	1 03	1 03
	256/A	1 62	1 62
	256/B	2 29	2 29
	257	6 10	6 10
	258	0 61	0 61
	258/1	1 63	1 63
	259/B	2 50	2 50
	260	4 37	4 37
	261/3	0 80	0 80
	261/5	2 22	2 22
	264	1 99	1 99
	265	2 48	2 48
	265/2	1 00	1 00
	266	3 47	3 47
	267	1 25	1 25
	267/1	1 24	1 24
	267/3	0 40	0 40
	267/A	0 81	0 81
	268	0 46	0 46
	269	0 76	0 76
	270	0 58	0 58
	271	1 03	1 03
	272/1/A	3 40	3 40
	274	1 21	1 21
	277	0 62	0 62
	277	0 62	0 62
	279	1 52	1 52
	281	1 26	1 26
	281/1	1 60	1 60
	283	2 95	2 95
	284	0 13	0 13
	289	0 55	0 55
	291	0 39	0 39
	293	0 27	0 27
	295	0 64	0 64
	296	0 28	0 28
	298	0 61	0 61
	299	0 60	0 60

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3) H. A.	(4) H. A.
	300	0 40	0 40
	301	0 38	0 38
	302	0 42	0 42
	303	0 32	0 32
	304	0 24	0 24
	305	0 32	0 32
	306	0 33	0 33
	308	0 86	0 86
	310	0 88	0 88
	311	1 40	1 40
Total Area of WUA . .		500 88	500 88

Name of Water User Association (Proposed) :

Proposed Katkumbh & Koyalari Water User Association, Ampati Project, Tulaka Chikhaldara, District Amravati.

Katkumbh			
Storage Tank	1	5 92	5 92
(Beneficiaries	4/1	0 81	0 81
should lift water	4/2	1 38	1 38
with his own cost)	4/3	0 81	0 81
	4/4	2 55	2 55
	4/5	0 40	0 40
	4/7	0 80	0 80
	5/1	0 78	0 78
	5/2	0 90	0 90
	6	3 35	3 35
	7	2 87	2 87
	8	3 15	3 15
	9	0 96	0 96
	9	1 00	1 00
	9	1 00	1 00
	10	2 02	2 02
	11	1 13	1 13
	12	1 74	1 74
	12/1	1 74	1 74
	12/2	1 74	1 74
	12/3	1 74	1 74
	13	3 42	3 42
	14	4 38	4 38
	14	1 82	1 82
	16	4 25	4 25
	17	3 24	3 24
	18	2 53	2 53
	18	2 52	2 52
	19	1 20	1 20

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3) H. A.	(4) H. A.
	19/1	1 15	1 15
	20/1	0 72	0 72
	20/2	0 70	0 70
	21	1 26	1 26
	22	0 21	0 21
	23	3 99	3 99
	24	1 10	1 10
	24/1	1 24	1 24
	24/2	1 10	1 10
	25/1	1 35	1 35
	25/3	1 35	1 35
	25/2	1 35	1 35
	25/4	1 29	1 29
	25/5	1 29	1 29
	26	0 20	0 20
	27	4 37	4 37
	27/1	2 07	2 07
	28/1	2 00	2 00
	28/2	2 00	2 00
	28/3	1 61	1 61
	28/4	1 61	1 61
	29	5 80	5 80
	30	2 00	2 00
	30/1	1 70	1 70
	30/2	1 71	1 71
	31	3 03	3 03
	31/1	2 00	2 00
	31/2	2 00	2 00
	31/3	0 81	0 81
	31/3	1 19	1 19
	33/1	2 80	2 80
	33/2	2 80	2 80
	33/3	2 81	2 81
	34	3 53	3 53
	35	5 50	5 50
	36	2 15	2 15
	37	1 56	1 56
	38	0 32	0 32
	39	2 40	2 40
	39/1	1 00	1 00
	39/1	1 40	1 40
	39/2	1 40	1 40
	39/3	2 31	2 31
	50	0 50	0 50
	53	1 01	1 01
	54	0 61	0 61
	55	0 65	0 65
	57	0 50	0 50

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3) H. A.	(4) H. A.
	58	0 31	0 31
	60	1 60	1 60
	60/1	0 87	0 87
	60/2	0 87	0 87
	61	2 15	2 15
	61/1	2 15	2 15
	61/2	2 16	2 16
	74/1	2 92	2 92
	74/2	2 81	2 81
	74/3	2 81	2 81
	75	2 61	2 61
	75/1	2 00	2 00
	77	2 95	2 95
	77/1	2 00	2 00
	77/2	2 00	2 00
	78	1 32	1 32
	78/2	1 67	1 67
	78/3	0 24	0 24
	78/3	0 60	0 60
	79	0 35	0 35
	79/2	0 60	0 60
	79/2	0 24	0 24
	79/3	0 68	0 68
	79/4	0 40	0 40
	79/5	0 60	0 60
	80/1	1 15	1 15
	80/1	0 92	0 92
	80/1	0 92	0 92
	80/2	0 60	0 60
	80/3	0 60	0 60
	80/4	0 60	0 60
	80/5	0 60	0 60
	81	0 76	0 76
	82	0 81	0 81
	82	0 81	0 81
	82/2	0 81	0 81
	82/2	0 81	0 81
	82/3	1 21	1 21
	82/3	0 41	0 41
	83	1 64	1 64
	83/1	0 26	0 26
	84	0 90	0 90
	84/1	5 00	5 00
	85	2 00	2 00
	86	7 10	7 10
	87	1 30	1 30
	87/1	1 30	1 30
	88	3 20	3 20

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3) H. A.	(4) H. A.
	88/1	0 81	0 81
	89	1 93	1 93
	90	1 43	1 43
	91	1 14	1 14
	92	1 38	1 38
	92/1	1 38	1 38
	92/2	1 37	1 37
	92/3	0 40	0 40
	93	2 92	2 92
	95	1 15	1 15
	95/1	1 00	1 00
	96	3 10	3 10
	96/1	3 15	3 15
	97	3 18	3 18
	98	1 35	1 35
	99	1 08	1 08
	100	4 33	4 33
	101	1 20	1 20
	102	2 62	2 62
	103	1 44	1 44
	103	1 44	1 44
	104	0 21	0 21
	105	1 34	1 34
	106	1 37	1 37
	107	0 24	0 24
	108	0 76	0 76
	108/1	0 76	0 76
	108/2	0 76	0 76
	109	1 20	1 20
	110	4 00	4 00
	111	1 09	1 09
	111/1	1 09	1 09
	111/2	1 09	1 09
	113	1 46	1 46
	113/1	1 46	1 46
	114	4 00	4 00
	115	2 18	2 18
	115/1	1 76	1 76
	116	1 04	1 04
	116	1 04	1 04
	117	4 02	4 02
	119	0 05	0 05
	119/1	0 05	0 05
	128	1 00	1 00
	128	0 50	0 50
	128/1	0 46	0 46
	128/2	0 50	0 50
	132	1 66	1 66

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3) H. A.	(4) H. A.
	132	2 00	2 00
	132	2 00	2 00
	133	5 07	5 07
	133/1	5 07	5 07
Total Area of WUA . .		303	303
Name of Water User Association (Proposed) :			
Proposed Katkumbh & Koyalari Water User Association, Ampati Project, Taluka Chikhaldara, District Amravati.			
Koyalari			
Storage Tank	1	0 34	0 34
(Beneficiaries	2	0 32	0 32
should lift water	3	0 26	0 26
with his own cost)	3	0 26	0 26
	4	0 19	0 19
	5	1 74	7 74
	5	0 11	0 11
	76	0 17	0 17
	76	1 02	1 02
	77	1 75	1 75
	77	3 38	3 38
	78	3 24	3 24
	79	0 30	0 30
	80	1 33	1 33
	80	1 33	1 33
	81	0 53	0 53
	81	0 53	0 53
	81	0 52	0 52
	81	0 53	0 53
	81	0 53	0 53
	82	0 34	0 34
	83	2 28	2 28
	84	2 70	2 70
	84	2 70	2 70
	84	2 70	2 70
	84	2 13	2 13
	84	2 70	2 70
	85	1 95	1 95
	85	1 95	1 95
	86	1 00	1 00
	86	1 33	1 33
	86	2 33	2 33
	89	0 38	0 38
	90	5 94	5 94
	90	4 04	4 04
	91	1 38	1 38

(1)	(2)	(3) H. A.	(4) H. A.
	91	1 38	1 38
	92	0 82	0 82
	93	3 86	3 86
	98	0 80	0 80
	98	1 35	1 35
	98	1 35	1 35
	98	1 35	1 35
	98	1 35	1 35
	98	1 34	1 34
	98	1 34	1 34
	99	3 20	3 20
	100	0 40	0 40
	100	1 71	1 71
	100	0 40	0 40
	100	0 40	0 40
	100	0 64	0 64
	100	1 08	1 08
	100	0 40	0 40
	101	1 62	1 62
	101	1 62	1 62
	101	1 62	1 62
	101	1 62	1 62
	101	1 62	1 62
	102	1 20	1 20
	102	0 86	0 86
	103	0 82	0 82
	103	0 40	0 40
	103	0 40	0 40
	104	1 06	1 06
	105	3 15	3 15
	105	3 00	3 00
	106	2 89	2 89
	106	2 09	2 09
	106	0 80	0 80
	107	0 22	0 22
	107	0 22	0 22
	108	0 34	0 34
	109	0 32	0 32
	110	1 06	1 06
	110	0 50	0 50
	110	1 62	1 62
	111	3 22	3 22
Total Area of WUA . .		110	110

SCHEDULE—Contd.			
(1)	(2)	(3)	(4)
Name of Water User Association (Proposed) :			
Proposed Pachdongari & Korada Water User Association, Ampati Project, Tulaka Chikhalدارا, District Amravati.			
		H. A.	H. A.
		Pachdongari	
Storage Tank	2	1 06	1 06
(Beneficiaries	2	1 06	1 06
should lift water	2	1 06	1 06
with his own cost)	3	0 76	0 76
	3	0 76	0 76
	3	0 76	0 76
	3	0 76	0 76
	3	0 76	0 76
	4	7 65	7 65
	5	0 40	0 40
	5	0 20	0 20
	5	0 40	0 40
	5	0 20	0 20
	5	1 20	1 20
	5	0 43	0 43
	5	0 43	0 43
	5	0 80	0 80
	5	0 40	0 40
	5	0 20	0 20
	5	0 20	0 20
	5	1 15	1 15
	6	5 00	5 00
	7	0 38	0 38
	10	0 48	0 48
	10	0 47	0 47
	10/2	0 47	0 47
	13	5 88	5 88
	14	2 41	2 41
	15	0 10	0 10
	18	6 00	6 00
	21	2 42	2 42
	58	5 52	5 52
	60/2	0 81	0 81
	60/1	1 62	1 62
	60/4	1 13	1 13
	60	2 00	2 00
	60/3	1 21	1 21
	60	2 00	2 00
	61	1 80	1 80
	61/1	0 81	0 81
	61/2	3 20	3 20
	62	4 09	4 09

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3) H. A.	(4) H. A.
	63	4 26	4 26
	63	1 20	1 20
	63	1 20	1 20
	64	7 51	7 51
	65	5 46	5 46
	65/1	1 34	1 34
	66	0 34	0 34
	66	0 34	0 34
	66	0 34	0 34
	66	0 37	0 37
	66	1 38	1 38
	66	0 38	0 38
	67	0 37	0 37
	67	0 37	0 37
	67	0 37	0 37
	67	0 40	0 40
	67	1 51	1 51
	67	1 51	1 51
	68	2 36	2 36
	69	8 30	8 30
	70	2 18	2 18
	71	9 05	9 05
	72	4 78	4 78
	72/2	1 60	1 60
	72/1	0 80	0 80
	73	6 00	6 00
	75	3 43	3 43
	75/1	3 43	3 43
	75/2	1 72	1 72
	76	1 37	1 37
	76/1	1 36	1 36
	77	0 20	0 20
	77	0 82	0 82
	77	0 41	0 41
	77	0 41	0 41
	77	0 41	0 41
	77	0 41	0 41
	77	0 21	0 21
	77	0 20	0 20
	77	0 82	0 82
	77	0 21	0 21
	78	9 28	9 28
	79	5 62	5 62
	80	4 00	4 00
	80/1	4 52	4 52
	81	5 83	5 83
	84	4 00	4 00

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3) H. A.	(4) H. A.
	85	3 37	3 37
	86	9 00	9 00
	87	1 20	1 20
	87	1 20	1 20
	87	1 20	1 20
	87	1 11	1 11
	88	2 96	2 96
	89	1 13	1 13
	89	0 68	0 68
	89	1 60	1 60
	90	0 81	0 81
	90	1 66	1 66
	90	1 65	1 65
	91	2 00	2 00
	91/2	2 05	2 05
	91	0 45	0 45
	92	5 45	5 45
	93	1 09	1 09
	93/1	1 09	1 09
	94	2 31	2 31
	95	0 63	0 63
	95/2	0 22	0 22
	95/3	0 21	0 21
	95/1	0 22	0 22
	96	4 78	4 78
	97	4 67	4 67
	98	0 05	0 05
	98	0 20	0 20
	98	0 10	0 10
	98	0 10	0 10
	98	0 10	0 10
	98	0 10	0 10
	98	0 05	0 05
	98	0 06	0 06
	98	0 20	0 20
	98	0 05	0 05
	99	0 04	0 04
	99	0 16	0 16
	99	0 08	0 08
	99	0 08	0 08
	99	0 08	0 08
	99	0 08	0 08
	99	0 04	0 04
	99	0 04	0 04
	99	0 16	0 16
	99	0 04	0 04
	100	0 04	0 04

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3) H. A.	(4) H. A.
	100	0 20	0 20
	100	0 10	0 10
	100	0 10	0 10
	100	0 10	0 10
	100	0 10	0 10
	100	0 05	0 05
	100	0 04	0 04
	100	0 20	0 20
	100	0 05	0 05
	101	0 06	0 06
	101	0 24	0 24
	101	0 12	0 12
	101	0 12	0 12
	101	0 12	0 12
	101	0 12	0 12
	101	0 06	0 06
	101	0 06	0 06
	101	0 24	0 24
	101	0 06	0 06
	102	0 69	0 69
	102	0 70	0 70
	102	0 70	0 70
	103	0 10	0 10
	103	0 40	0 40
	103	0 20	0 20
	103	0 20	0 20
	103	0 20	0 20
	103	0 20	0 20
	103	0 10	0 10
	103	0 10	0 10
	103	0 40	0 40
	103	0 10	0 10
	104	0 20	0 20
	105	0 22	0 22
	106	0 22	0 22
	107	0 22	0 22
	108	0 97	0 97
	109	1 70	1 70
	110	1 15	1 15
	111	3 02	3 02
	112	1 62	1 62
	112	1 63	1 63
	112	1 63	1 63
	113	1 93	1 93
	113	1 93	1 93
	114	4 06	4 06

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3) H. A.	(4) H. A.
	114	4 07	4 07
	115	6 56	6 56
	115/1	1 32	1 32
	115/2	1 31	1 31
	116	2 05	2 05
	116	1 00	1 00
	116	2 00	2 00
	117	0 97	0 97
	118	0 65	0 65
	121	0 78	0 78
	122	0 40	0 40
	122	0 40	0 40
	122	0 40	0 40
	122	0 40	0 40
	122	0 12	0 12
	123	2 00	2 00
	124	0 58	0 58
	124	0 57	0 57
	124	1 20	1 20
	125	0 80	0 80
	125	0 80	0 80
	125	3 37	3 37
	126	0 79	0 79
	126	0 79	0 79
	126	1 80	1 80
	127	0 09	0 09
	127	0 36	0 36
	127	0 18	0 18
	127	0 18	0 18
	127	0 18	0 18
	127	0 18	0 18
	127	0 09	0 09
	127	0 10	0 10
	127	0 36	0 36
	127	0 09	0 09
	128	0 11	0 11
	128	0 40	0 40
	128	0 20	0 20
	128	0 20	0 20
	128	0 20	0 20
	128	0 10	0 10
	128	0 10	0 10
	128	0 40	0 40
	128	0 10	0 10
	129	0 08	0 08
	129	0 32	0 32

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3) H. A.	(4) H. A.
	129	0 16	0 16
	129	0 16	0 16
	129	0 16	0 16
	129	0 16	0 16
	129	0 08	0 08
	129	0 08	0 08
	129	0 32	0 32
	129	0 08	0 08
	131	0 97	0 97
	131	0 97	0 97
	131	0 97	0 97
	131	0 97	0 97
	133	0 85	0 85
	133/1	1 00	1 00
	133/2	1 00	1 00
	133/3	1 00	1 00
	133/4	1 00	1 00
	137	1 15	1 15
	137	0 40	0 40
	138	2 00	2 00
	138/1	1 54	1 54
	140	2 53	2 53
	140	1 20	1 20
	141	0 40	0 40
	141	0 40	0 40
	141	0 40	0 40
	141	0 40	0 40
	141	0 40	0 40
	142	1 00	1 00
	142	1 00	1 00
	142	1 00	1 00
	142	1 00	1 00
	142	0 17	0 17
	143	0 25	0 25
	143	0 25	0 25
	143	0 25	0 25
	143	0 25	0 25
	143	1 00	1 00
	143	1 00	1 00
	144	0 23	0 23
	144	0 23	0 23
	144	0 23	0 23
	144	0 24	0 24
	144	0 92	0 92
	144	0 92	0 92
	145	1 63	1 63

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3) H. A.	(4) H. A.
	145	0 68	0 68
	145	1 64	1 64
	147	4 12	4 12
	148	3 45	3 45
	149	1 00	1 00
	149	1 36	1 36
	150	3 90	3 90
	153	1 57	1 57
	154	1 18	1 18
	156	3 22	3 22
	157	0 56	0 56
	159	1 54	1 54
	159	1 55	1 55
	159	1 55	1 55
	160	1 24	1 24
	160	1 24	1 24
	160	1 24	1 24
	161	0 27	0 27
	162	0 95	0 95
	163	0 80	0 80
	163	0 80	0 80
	163	0 80	0 80
	164	0 63	0 63
	165	0 41	0 41
	166	0 80	0 80
	166	1 14	1 14
	167/1	0 30	0 30
	167/2	0 32	0 32
	167	0 09	0 09
	167	0 30	0 30
	167	0 30	0 30
	167	0 29	0 29
	167/3	0 32	0 32
	167/4	0 32	0 32
	167	0 30	0 30
	167	0 30	0 30
	168	0 21	0 21
	168	0 30	0 30
	168	0 30	0 30
	169	1 81	1 81
	170	0 67	0 67
	170	0 68	0 68
	170	0 67	0 67
Total Area of WUA . .		379	379

SCHEDULE—Contd.				SCHEDULE—Contd.			
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
Name of Water User Association (Proposed) :						H. A.	H. A.
Proposed Pachdongari & Korada Water User Association, Ampati Project, Taluka Chikhaldara, District Amravati.				27		2 16	2 16
				28		2 90	2 90
				29		0 55	0 55
		H. A.	H. A.	31		2 63	2 63
		Korada		33/1		2 00	2 00
Storage Tank	1/4	0 90	0 90	33/2		3 37	3 37
(Benificiaries	1/3	0 91	0 91	34		0 69	0 69
should lift Water	1/2	0 90	0 90	34		0 70	0 70
With his own cost)	1/5	0 90	0 90	34		0 70	0 70
	1/5	0 90	0 90	34		0 70	0 70
	1/5	0 90	0 90	53		2 02	2 02
	1/6	0 90	0 90	54		1 23	1 23
	1/1	0 90	0 90	55		0 74	0 74
	2	1 52	1 52	63		1 78	1 78
	3/1	1 70	1 70	64		2 02	2 02
	3/2	1 70	1 70	67		3 44	3 44
	4	1 50	1 50	71		0 78	0 78
	4	1 51	1 51	72/1		0 80	0 80
	4	1 51	1 51	72/2		1 12	1 12
	5	4 10	4 10	74		1 29	1 29
	6	0 67	0 67	207		1 00	1 00
	6	0 67	0 67	207		1 15	1 15
	6	0 67	0 67	207		1 00	1 00
	6	0 67	0 67	208		1 05	1 05
	6	0 68	0 68	208/1		1 95	1 95
	9	3 48	3 48	209		2 38	2 38
	10	0 57	0 57	209		2 38	2 38
	10	0 56	0 56	212/2		1 84	1 84
	12/2	0 91	0 91	212/1		0 87	0 87
	12/1	1 00	1 00	212/1		0 87	0 87
	12/1	1 15	1 15	212/1		0 86	0 86
	13	3 15	3 15	213		1 98	1 98
	14	4 94	4 94	214		3 78	3 78
	16	2 76	2 76	215/2		0 81	0 81
	21	0 85	0 85	215/1		0 47	0 47
	21	0 85	0 85	216/1		0 93	0 93
	21	0 85	0 85	216/2		0 93	0 93
	21	0 86	0 86	217		0 44	0 44
	23	0 44	0 44	218/1		1 41	1 41
	23	0 44	0 44	218/2		1 41	1 41

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3) H. A.	(4) H. A.
	219	0 69	0 69
	220	0 68	0 68
	221	0 56	0 56
	221	0 56	0 56
	221	0 56	0 56
	221	0 56	0 56
	222	1 12	1 12
	223	1 72	1 72
	225/1	0 20	0 20
	225/2	0 41	0 41
	225/3	0 21	0 21
	226/1	0 02	0 02
	226/2	0 04	0 04
	226/3	0 01	0 01
	227/1	0 02	0 02
	227/2	0 03	0 03
	227/3	0 01	0 01
	228	1 76	1 76
	229	1 40	1 40
	230	2 78	2 78
	231	0 29	0 29
	231	1 25	1 25
	232	0 96	0 96
	232	1 20	1 20
	233	2 84	2 84
	234/1	0 89	0 89
	234/2	0 89	0 89
	235	1 25	1 25
	235	1 26	1 26
	236	0 12	0 12
	236	0 12	0 12
	236	0 12	0 12
	236	0 12	0 12
	237	0 56	0 56
	238	0 45	0 45
	239/1	0 56	0 56
	239/2	0 56	0 56
	239/3	0 56	0 56
	239/4	0 56	0 56
	240	0 05	0 05

SCHEDULE—Contd.

(1)	(2)	(3) H. A.	(4) H. A.
	241	0 30	0 30
	243	2 72	2 72
	244	3 52	3 52
	245	0 38	0 38
	246/2	0 70	0 70
	246/1	0 70	0 70
	247	0 24	0 24
	248	0 32	0 32
	248	0 32	0 32
	248	0 32	0 32
	248	0 31	0 31
	249	1 57	1 57
	250	0 57	0 57
	250	0 57	0 57
	250	0 58	0 58
	251	2 28	2 28
	252/1	0 40	0 40
	252/2	1 90	1 90
	252/3	0 60	0 60
	252/2	1 00	1 00
	252/1	0 12	0 12
	253	3 61	3 61
	255	2 92	2 92
	256	2 43	2 43
	257	2 18	2 18
	258	1 54	1 54
	259	2 54	2 54
	260	0 73	0 73
	260	0 73	0 73
	260	0 73	0 73
	261	1 29	1 29
	261	1 30	1 30
	262	2 17	2 17
	263	0 43	0 43
	263	1 50	1 50
	263	1 50	1 50
	266	1 34	1 34
	270/1	1 70	1 70
	270/2	1 30	1 30
	271.00	1 47	1 47

SCHEDULE—Contd.				ABSTRACT					
(1)	(2)	(3) H. A.	(4) H. A.	Sr. No.	Name & Address of proposed Water User Association	Outlet	Mouja	Village wise Total Area	Total Irrigation Area under Water User Associa- tion
	272	1 88	1 88						
	273	2 48	2 48						
	274	4 35	4 35						
	277	0 84	0 84						
	280	1 41	1 41						
	281	1 33	1 33	(1)	(2)	(3)	(4)	(5) H. A.	(6) H. A.
	282	1 51	1 51						
	283	1 98	1 98	1	Proposed Gangarkheda Water User Association,	Storage Tank (Benifici- aries should lift water with his own cost).	Gangar- kheda	501	501
	284	1 48	1 48						
	285	1 64	1 64						
	286	1 53	1 53						
	287	0 94	0 94						
	288	1 42	1 42						
	289/1	1 61	1 61						
	289/2	1 61	1 61						
	289/3	1 61	1 61	2	Proposed Katkumbh & Koyalari Water User Association,	Storage Tank (Benifici- aries should lift water with his own cost).	Katkum- bh Koyalari	303 110	303 110
	289/4	1 61	1 61						
	290	8 75	8 75						
	291/1	0 96	0 96						
	291/2	1 13	1 13						
	292	0 47	0 47						
	293	0 26	0 26						
	294	1 05	1 05						
	294	1 06	1 06	3	Proposed Pachdongari & Korada Water User Association,	Storage Tank (Benifici- aries should lift water with his own cost).	Pachdo- ngari Korada	379 243	379 243
	294	1 00	1 00						
	296	1 18	1 18						
	297	0 44	0 44						
	298	2 66	2 66						
	299	1 84	1 84						
	300	0 83	0 83						
	300	0 84	0 84						
	300	0 83	0 83						
	301	3 59	3 59						
	302	1 15	1 15						
Total Area of WUA . .		243	243						
Total Area of WUA . .		1536	1536						

S. G. RATHI,
Executive Engineer,
Irrigation Project & Water
Resources, Investigation
Division, Amravati.

Amravati :
Dated the 18th March 2021.